



DIN EN 1090

KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE (WPK)

2499 – CPR -0118105-00-02

GEMÄSS DER VERORDNUNG (EU) NR: 305/2011 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTES UND DES RATES VOM 09.03.2011 (BAUPRODUKTENVERORDNUNG-CPR) GILT DIESES ZERTIFIKAT FÜR:

HERSTELLER:	WIKOMA WINTERGÄRTEN GMBH & CO. KG IN DER DALL 9 D - 36088 HÜNFELD
HERSTELLWERK:	WIE VORSTEHEND GENANNT
HARMONISIERTE PRODUKTNORM:	EN 1090-1:2009 + A1:2012-02
BAUPRODUKT(E):	STAHLTRAGWERKE UND BAUSÄTZE BIS EXC2 NACH EN 1090-2 SOWIE ALUMINIUMTRAGWERKE UND BAUSÄTZE BIS EXC2 NACH EN 1090-3
VERWENDUNGSZWECK:	FÜR TRAGENDE ZWECKE IN ALLEN ARTEN VON BAUWERKEN
HERSTELLUNGSUMFANG:	PRODUKTION: SCHNEIDEN-LOCHEN-FORMGEBEN, SCHWEIBEN (NUR STAHL) UND MECHANISCHES VERBINDEN
GÜLTIGKEITSBEGINN:	15.08.2019
NÄCHSTE ÜBERWACHUNG:	14.08.2021 (VOR-ORT-INSPEKTION)
ANMERKUNGEN:	ZU DIESEM ZERTIFIKAT GEHÖREN EINE ANLAGE UND DAS/DIE SCHWEISSZERTIFIKAT(E) NR.: SCH 0118105-00-02

Bonn, 15.07.2019


Dipl.-Ing. René Lövenich
Leiter der Zertifizierungsstelle

SCHWEISSZERTIFIKAT NACH DIN EN 1090

DIESES SCHWEISSZERTIFIKAT IST EINE ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR. 2499 - CPR - 0118105-00-02 ÜBER DIE KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE UND IST NUR IN VERBINDUNG MIT DEM GENANNTEN ZERTIFIKAT IM GELTUNGSBEREICH DER BAUPRODUKTENVERORDNUNG GÜLTIG.

HERSTELLER: **WIKOMA
WINTERGÄRTEN GMBH & CO. KG**
IN DER DALL 9
D - 36088 HÜNFELD

MASSGEBENDE
BETRIEBSSTÄTTE: WIE VORSTEHEND GENANNT

TECHNISCHE SPEZIFIKATION: EN 1090-2:2018-09

BAUPRODUKT(E) STAHLTRAGWERKE UND BAUSÄTZE BIS EXC2 NACH EN 1090-2

SCHWEISSPROZESS(E): 135 - MAG - METALL- AKTIVGASSCHWEIBEN

GRUNDWERKSTOFF(E): S235, S275 NACH EN 10025-2

VERANTWORTLICHE
SCHWEISSAUFSICHT: MARTIN PETER GEB. 24.07.1966
SCHWEIßFACHMANN (DVS)

VERTRETER: WILLI SCHICKLING GEB. 18.12.1959
SCHWEIßFACHMANN (DVS)

GÜLTIGKEITSBEGINN: 15.08.2019

NÄCHSTE ÜBERWACHUNG: 14.08.2021 (VOR-ORT-INSPEKTION)

ZERTIFIKATS-NR.: **SCH 0118105-00-02**

ANMERKUNGEN: INNERHALB DEUTSCHLANDS SIND DIE JEWEILS GÜLTIGE
BAUREGELLISTE UND DIE ZUGEHÖRIGE ANPASSUNGSRICHTLINIE
STAHLBAU ZU BEACHTEN.

Bonn, 15.07.2019


Dipl.-Ing. René Lövenich
Leiter der Zertifizierungsstelle